## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO. 9 FILING DATE
APPLICANT(S)

AS FILED	
IND	_
No.   DEP   DEP   No.   DEP   DEP	*
2	╁
3       /         4       /         5       /         6       /         7       /         8       /         7       /         9       /         10       /         11       /         60       60         11       /         61       60         11       /         12       /         13       /         14       /         15       /         16       64         17       68         18       69         19       68         20       70         21       70         22       73         23       74         24       73         25       75         26       77         27       72         28       79         30       31         31       31         32       33         33       80         34       83         35       86         37 </td <td>+</td>	+
5       /         6       /         7       /         8       /         9       /         10       /         11       /         12       /         13       /         14       /         15       /         16       63         17       63         18       66         19       68         20       70         21       71         22       73         24       72         25       75         26       77         27       77         28       79         30       31         31       32         33       80         33       81         34       83         35       86         36       86         37       88         39       88         40       90         41       90         42       91         43       44	┿
5       /         6       /         7       /         8       /         9       /         10       /         11       /         12       /         13       /         14       /         15       /         16       63         17       63         18       66         19       68         20       70         21       71         22       73         24       72         25       75         26       77         27       77         28       79         30       31         31       32         33       80         33       81         34       83         35       86         36       86         37       88         39       88         40       90         41       90         42       91         43       44	╁
6	┿
8       /         9       /         10       /         11       /         12       /         13       /         14       /         15       /         16       63         17       65         18       66         19       68         20       70         21       72         23       73         24       73         25       75         26       77         28       77         29       79         30       31         31       80         32       83         33       84         35       86         37       88         38       84         39       88         40       90         41       90         43       90	十
8       /         9       /         10       /         11       /         12       /         13       /         14       /         15       /         16       63         17       65         18       66         19       68         20       70         21       72         23       73         24       73         25       75         26       77         28       77         29       79         30       31         31       80         32       83         33       84         35       86         37       88         38       84         39       88         40       90         41       90         43       90	╅
9	十
11	$\top$
11	7
12	7
14	7
14       /       63       64       15       64       65       64       65       66       67       68       69       67       68       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       70       71       72       72       72       73       72       73       74       72       73       74       72       73       74       72       73       74       72       73       74       74       72       73       74       74       72       73       74       74       72       73       74	Т
15	Т
16       65         17       66         18       68         19       68         20       70         21       71         22       73         24       73         25       75         26       77         27       76         28       77         29       78         30       80         31       81         32       83         33       84         35       86         37       88         39       88         39       90         41       90         43       92         43       94	I
18       67         19       68         20       70         21       70         22       71         23       72         24       73         25       74         26       75         27       76         28       77         29       78         30       80         31       80         32       83         33       84         35       85         36       85         37       86         38       88         39       88         40       90         41       90         42       91         43       92         43       93	$\perp$
19	
19	
21       70         22       71         23       72         24       73         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       80         32       80         33       84         35       86         36       86         37       88         38       86         39       88         40       90         41       90         42       91         43       92         44       91	$\perp$
22     71       23     73       24     74       25     75       26     77       28     77       29     79       30     80       31     81       32     83       33     84       35     86       37     86       37     88       39     88       40     90       41     90       42     91       43     92       44     93	1
23       72       73         24       75       76         25       76       77         28       77       78         29       79       80         30       81       82         33       81       82         33       84       85         36       86       87         37       88       89         40       90       90         41       91       92         43       92       93         44       92       93	4
23       73       74         25       75       76         27       76       77         28       79       78         29       79       80         30       81       82         33       81       82         33       84       83         34       84       85         36       86       87         38       88       89         40       90       90         41       91       92         43       92       93         44       93       94	_
25       74         26       75         27       76         28       77         29       78         30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       85         37       86         39       88         40       90         41       90         42       91         43       92         43       93	1
25       75         26       76         27       78         28       79         30       80         31       80         32       81         33       82         83       84         35       86         37       86         39       88         40       90         41       91         42       91         43       92         44       93	4
27       76         28       77         29       78         30       79         31       80         32       81         33       82         83       84         35       86         37       86         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       93	+
27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	+
29	╀
30     79       31     81       32     81       33     82       83     84       35     86       37     86       39     88       40     89       41     90       42     91       43     93       44     93	+
31 32 33 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 42 43 92 44 91 92 93 94 94 94 94 94 99 99 99 99 99 99 99 99	╁
32	╁
33     82       34     83       35     84       36     85       37     86       37     88       39     88       40     90       41     91       42     91       43     92       44     93	╁
34     83       35     84       36     85       37     86       37     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     93	十
35	┽╴
36 85 86 87 38 88 89 40 40 90 91 41 92 43 44 99 39 3	+
37	十
38 87 88 89 40 40 91 91 92 43 44 93 93 44	十
39	T
40	1
41	$\top$
42 91 92 93 44 93 93 93 93 93 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94	T
43 92 93 44 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	T
44 93	T
	T
1 45	T
46 95	Т
47 96	$oldsymbol{\mathbb{I}}$
48 97	Γ
49 98	$\prod$
50 99	Ļ
TOTAL 100 TOTAL	1
TOTAL IND.	
TOTAL DEP.	Г
TOTAL CLAIMS TOTAL CLAIMS	

S									
		*		*		*			
	_	IND.	DEP.	IND.	DEP.	10/2			
51	1		T		JCP.	IND.	DEP.		
52					ļ	<del> </del>	<del> </del>		
53	3			<del>                                     </del>					
	4			<del>                                     </del>		<b></b> -	<del> </del>		
55	5_			<del>                                     </del>	<del></del>	<del></del>	<del> </del>		
56	ı		<u> </u>		<del>                                     </del>	<b></b>	<del> </del>		
57				L	l		<del></del>		
58	_						<del> </del>		
59	_								
60									
61	_								
02	_		-						
63							i		
64	_		<u> </u>	<u> </u>					
65			<del> </del>	<u> </u>					
66									
67			<del> </del>						
68			<del> </del>	<del></del>					
69 70			<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>				
71				<del> </del>	<u> </u>				
72			Bar 3	<del> </del>	ļ				
73			agis".	<del> </del>	<u> </u>				
74			<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>			
75	_				<b> </b>				
76			<del> </del>	<del> </del>	<b></b>	<u> </u>	<u> </u>		
77			<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>				
78			<del> </del> -			<b> </b> -			
79	_					<b></b> -			
, 80	_	:	<u> </u>	<u> </u>					
, 81	_	·					·		
82					<del></del>		<u> </u>		
83	_								
84				<del>                                     </del>					
85									
86					<b></b> -				
87	_								
88									
. 89	_								
, 90	_								
91	-								
92	_								
93	_								
94									
95									
96	_								
97	_								
98	-								
99	_								
100	_								
TOTA IND.	.		<b>1</b>		,				
TOTA	3.		<b>+</b>		+4		+		
TOYA	يدا			6	32014				
			THE PROPERTY OF STREET		PARTICIPATE OF THE PARTICIPATE O	<u> </u>	<b>常以以</b> 以		

\* MAY BE USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS

FORM PTO-1360 (REV. 3-78)



U.S.DEPARTMENT OF COMMERCE Patent and Trademark Office